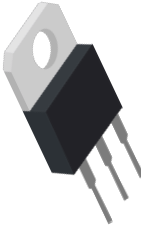


¡RUGIDO MOTORIZADO!

 **LABORATORIO:** -> <https://bmaker.cc/proyectos-electronica-11/>



MARCA LA TAREA COMPLETADA

Responde en tu Cuaderno

1 Razona

1. ¿Para qué sirve el potenciómetro en este circuito?
2. ¿Qué función cumple el capacitor?


2 Experimenta

1. Cambia el capacitor de 22 uF por otro de 4.7 uF. ¿El sonido es más agudo o grave?
2. Cambia el capacitor de 22 uF por otro de 100 uF. ¿El sonido es más agudo o grave?

Evaluación del Laboratorio



CRITERIO	BUEN TRABAJO	PUEDE MEJORAR	NO LOGRADO
Construcción exitosa del circuito			
Identificación de componentes			
Explicación del funcionamiento			
Experimentación y curiosidad			

 Para obtener tu recompensa debes estar registrado en nuestra plataforma y publicar tu trabajo 